

Mepilex® Border Ag

Pansement mousse tout-en-un, antimicrobien et absorbant dotée de la technologie Safetac®

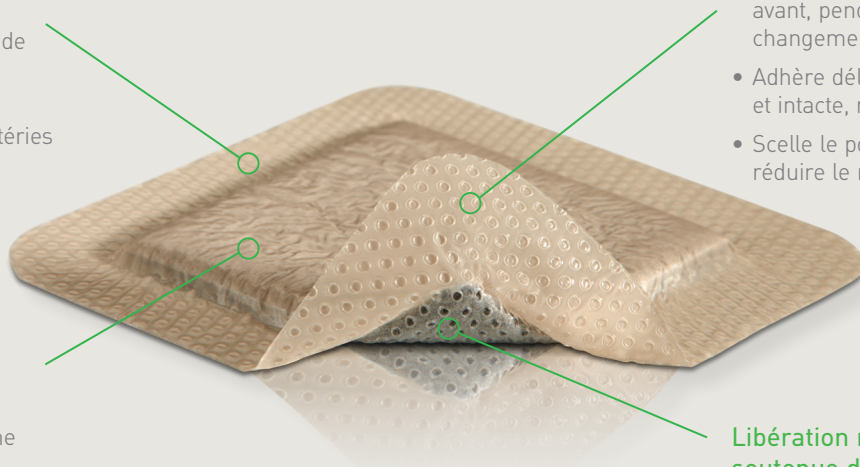
Pellicule à perméabilité dynamique

- Absorptivité supérieure de l'exsudat
- A l'épreuve de l'eau et protège* contre les bactéries et virus
- Mince et souple

Coussin en mousse « contrôle-humidité » multicouche

- Couche en fibre pour une rétention maximale
- Absorption et protection optimale des exsudats
- Épouse les formes du corps

* microbes plus grand que 25 nm



Safetac®
TECHNOLOGIE

Couche Safetac®

- Réduit la douleur et le traumatisme avant, pendant et après le changement de pansement¹
- Adhère délicatement à la peau sèche et intacte, mais non à la plaie humide³
- Scelle le pourtour de la plaie pour réduire le risque de macération⁵

Libération rapide et soutenue d'argent ionique

- Désactive les agents pathogènes de la plaie dans les 30 minutes suivant l'application⁴
- Libération soutenue d'argent jusqu'à 7 jours⁴

- Réduit la douleur et le traumatisme associés au pansement^{1,2,3}
- Conçu pour le traitement antimicrobien rapide et diversifié et le maintien de l'activité de libération d'argent⁴
- Excellent contrôle de l'exsudat favorisant l'équilibre hydrique

Choix éprouvé pour un meilleur résultat

Safetac®, lancé par Mölnlycke, dépasse les attentes. Reconnus pour aider à optimiser la guérison des plaies, voire même prévenir les blessures, les pansements avec Safetac représentent le choix sûr pour les patients et la norme supérieure en soins des plaies.

En fait, de nombreuses données confirment les avantages cliniques et économiques des pansements avec Safetac, y compris Mepilex®, Mepitel®, Mepiform® et Mepitac®. À ce jour, ces pansements ont aidé des millions de patients partout dans le monde¹⁻³.

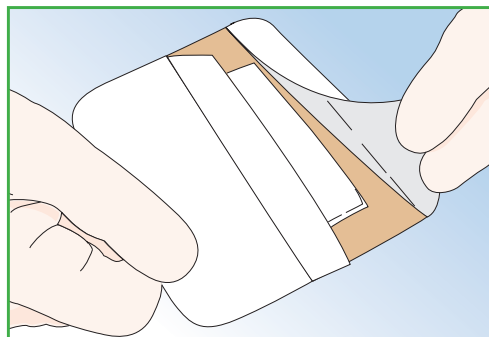
*Une technologie propriétaire unique exclusif à Mölnlycke Health Care

Safetac®
TECHNOLOGIE

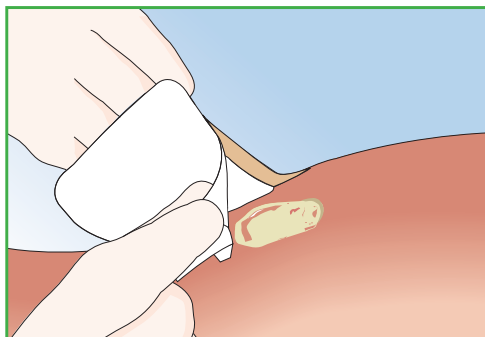
Mepilex® Border Ag


Mölnlycke®

Application de Mepilex® Border Ag



1. Nettoyer soigneusement la plaie ; assécher la peau péri-lésionnelle. Choisir un format qui permet à la bordure adhésive de dépasser la plaie d'au moins 2 cm. Retirer le pellicule.



2. Placer le coussin en mousse sur la plaie. Lisser doucement la bordure adhésive en place. Ne pas étirer. Mepilex® Border Ag peut demeurer en place jusqu'à 7 jours, selon le suintement et l'état de la plaie.

How Mepilex® Border Ag works

Mepilex® Border Ag est une mousse auto-adhérente antimicrobienne dotée de tous les avantages de la technologie Safetac®. Elle adhère délicatement à la peau péri-lésionnelle sans coller aux plaies humides. Cela réduit au minimum la douleur et les traumatismes aux plaies et à leur pourtour. Son coussinet stratifié favorise un équilibre hydrique optimal et une excellente absorption.

Mepilex® Border Ag procure tous les avantages de Mepilex® Border, plus une action antimicrobienne optimale et le contrôle des odeurs. Mepilex® Border Ag désactive les agents pathogènes de la plaie dans les 30 minutes suivant la mise en place et maintient l'action jusqu'à 7 jours. Efficace contre une grande variété d'organismes dont le SARM, l'ERV et les Pseudomonas.

Sélection Mepilex® Border Ag (Emballage stérile)

No d'article	Format cm (pansement)	Pièces/boîte	Pièces/caisse
395200	7,5 x 7,5	5	70
395300	10 x 10	5	50
395010	12,5 x 12,5	5	50
395400	15 x 15	5	50
395600	15 x 20	5	45
395800	10 x 20	5	35
395700	10 x 25	5	35
395900	10 x 30	5	25

Mepilex® Border Sacrum Ag

382000	18 x 18	5	40
382400	23 x 23	5	25

Références :

1. White R., A Multinational survey of the assessment of pain when removing dressings. Wounds UK 2008; Vol 4, No 1.
2. Dykes PJ et al. Effects of adhesive dressings on the stratum corneum of the skin. J Wound Care 2001; 10(2):7-10.
3. Dykes PJ. The effect of adhesive dressing edges on cutaneous irritation and skin barrier function. J Wound Care 2007, 16(3):97-100.
4. External lab report: NAMS A 09C 29253 01/09C 29253 02.
5. Meaume S et al. A study to compare a new self adherent soft silicone dressing with a self adherent polymer Management, 2003.

Avantages de Mepilex® Border Ag

Mepilex® Ag is an antimicrobial soft silicone foam dressing that absorbs exudate and maintains a moist wound environment.

- Aucune fixation supplémentaire requise
- Peut demeurer en place pendant 7 jours selon l'état de la plaie et la quantité d'exsudat
- Entretien un milieu humide sur la plaie
- Faible coefficient de frottement

Indications

Mepilex® Border Ag est idéal pour les plaies à exsudat moyen à abondant, comme les ulcères de jambe et de pied, les ulcères de pression, les plaies malignes, les brûlures en profondeur partielles, les plaies traumatiques et chirurgicales.

Précautions

- Ne pas utiliser chez les patients sensibles à l'argent.
- Ne pas utiliser chez les patients qui subissent : radiothérapie, radiographie, échographie, diathermie ou imagerie à résonance magnétique.
- Ne pas utiliser avec des agents oxydants comme les solutions d'hypochlorite ou le peroxyde d'hydrogène.

